

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION D'ORLÉANS (Tél. 87-45-41)

(CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, NIÈVRE, YONNE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 21, rue Eugène-Vignat - ORLÉANS.

C. C. P. : ORLÉANS 4.604-25

ABONNEMENT ANNUEL

15 Francs

Supplément n° 3 au Bulletin n° 34 de Juillet 1963

25 JUILLET

- 26 -

AVERTISSEMENTS

VIGNE

MILDIOU DE LA VIGNE

De nouvelles sorties de taches sont observées depuis quelques jours. Dans les vignobles insuffisamment protégés durant le mois de Juin et le début du mois de Juillet, les attaques sont parfois graves sur les feuilles et sur les grappes.

Les pluies orageuses du 22 Juillet qui ont intéressé une grande partie de la Circonscription ont pu provoquer un "repiquage" de la maladie dans les vignes insuffisamment protégées. On doit donc craindre une nouvelle aggravation de la maladie et des attaques sur grappes sous forme de Rot-Brun.

Les conditions climatiques actuelles restant très favorables au Mildiou, il est conseillé d'effectuer un nouveau traitement dès réception de ce Bulletin. Ce traitement devra être terminé au plus tard le 29 Juillet. Dans les vignes où l'on constate des attaques importantes sur grappes, il est recommandé de compléter cette pulvérisation par un poudrage cuprique.

BLACK-ROT DE LA VIGNE

Le traitement dirigé contre le Mildiou est également efficace contre le Black-Rot.

VERS DE LA GRAPPE

Le vol des premiers papillons de la deuxième génération est commencé depuis quelques jours. Les premières pontes ont été déposées.

Il est donc conseillé d'effectuer un traitement dès les premiers jours de la semaine prochaine. On utilisera un des produits conseillés dans la liste qui a été remise à chaque abonné. Les poudrages sont à préférer aux pulvérisations pour ce traitement.

ARBRES FRUITIERS

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Le deuxième vol des papillons est commencé depuis quelques jours et les conditions climatiques actuelles sont favorables à la ponte. D'autre part, le traitement recommandé dans le Bulletin du 11 Juillet n'a presque plus d'efficacité.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un nouveau traitement qui devra être terminé au plus tard les tous premiers jours de la semaine prochaine.

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Il est recommandé de profiter du traitement dirigé contre le Carpocapse pour ajouter un fongicide à la bouillie insecticide en tenant compte des possibilités de mélange.

P. J. L.

OIDIUM DE LA VIGNE

Les manifestations de l'Oïdium sont de plus en plus nombreuses sur les feuilles et les grappes.

Il est donc conseillé de surveiller attentivement les vignes sensibles afin d'intervenir, le cas échéant, avec un produit à base de soufre ou de Dinitrophénylcrotonate.

ACARIENS OU ARAIGNEES ROUGES

Des pullulations d'Acariens sont observées dans quelques vignobles.

Il est donc conseillé de surveiller les vignes sensibles afin d'intervenir, le cas échéant, en utilisant un des produits conseillés dans la liste qui a été remise à chaque abonné. Il est préférable d'utiliser soit un produit à action systémique, soit un acaricide spécifique d'été détruisant les oeufs, les larves et les adultes.

POMMES DE TERREMILDIOU DE LA POMME DE TERRE

La situation sanitaire des cultures de pommes de terre est dans l'ensemble satisfaisante et les manifestations de la maladie sont encore rares.

Un nouveau traitement ne se justifie que dans les régions où des pluies importantes sont tombées et où des taches de Mildiou ont été observées. Il ne devra pas être effectué dans les cultures où l'arrachage est imminent. Si des taches apparaissent dans ces cultures, il conviendra d'envisager de détruire les fanes chimiquement ou mécaniquement.

BETTERAVESCERCOSPORIOSE DE LA BETTERAVE

Les premières manifestations de la maladie ont été observées dans l'Yonne notamment. Elles sont rares et un traitement généralisé ne se justifie pas encore.

Dans les champs où des taches ont été décelées un traitement devra être effectué immédiatement après la première pluie importante (10 mm environ). Il convient de surveiller attentivement les champs encore indemnes de la maladie afin d'intervenir immédiatement après la première pluie qui suivra l'apparition des premières taches. On pourra utiliser soit un produit à base de cuivre, soit un complexe organo-cuprique.

CULTURES LEGUMIERESSEPTORIOSE DU CELERI

Les premières manifestations de la maladie ont été observées dans quelques cultures.

Il importe donc de surveiller attentivement les cultures de céleris afin de pouvoir effectuer le premier traitement au plus tard dès l'apparition des toutes premières taches. On pourra utiliser soit un produit à base de cuivre, soit un complexe organo-cuprique, soit un fongicide organique de synthèse.

L'efficacité du traitement dépend beaucoup de l'abondance de la pulvérisation.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements
Agriculteurs,
G. RIBAUT.
B. PACQUETEAU.

L'Inspecteur de la Protection
des Végétaux;
G. BENAS.